

PHONOLA 539

CAPACITÀ

RESISTENZE

Nomin.	Valore	Tolleranza %	Tensione di prova	Tipo	Nomin.	Valore	Toll. %	Watt
1	15 pf	±10		Ag.	R 1	2 M Ω	±10	1/2
2	5 pf	±10		Ag.	R 2	200 Ω	±10	1/2
3	20 pf	±10		Ag.	R 3	20.000 Ω	±10	1/2
4	0,05 μ	±10	1500		R 4	1 M Ω	±10	1/2
5	0,1 uf	±10	1000		R 5	1 M Ω	±10	1/2
6	100 pf	±10		Ag.	R 6	50.000 Ω	±10	1/2
7	0,1 uf	±10	1500		R 7	30.000 Ω	±10	1/2
8	440 pf	±1		Ag.	R 8	50 Ω	±10	1/2
9	240 pf	±1		Ag.	R 9	30.000 Ω	±10	1/2
10	500 pf	±10	1500		R 10	2 M Ω	±10	1/2
11	2 pf	±5		Ag.	R 11	50.000 Ω	±10	1/2
12	240 pf	±1	1500	Ag.	R 12	300.000 Ω	±10	1/2
13	5.000 pf	±10			R 13	300.000 Ω	±10	1/2
14	50.000 pf	±10	3000		R 14	1 M Ω	±10	1/2
15	2.000 pf	±10	1500		R 15	2 M Ω	±10	1/2
16	0,1 uf	±10	3000		R 16	25 Ω	±10	1/2
17	2.000 pf	±10		Ag.	R 17	2 M Ω	±10	1/2
18	240 pf	±10	1500		R 18	100.000 Ω	±10	1/2
19	0,1 uf	±10			R 19	5.000 Ω	±10	1/2
20	1,2 pf	±10	*		R 20	50 Ω	±10	1/2
21	500 pf	±10	*		R 21	25 Ω	±10	1/2
22	240 pf	±10		Ag.	R 22	150.000 Ω	±10	1/2
23	100 pf	±10	1500	Ag.	R 23	100.000 Ω	±10	1/2
24	0,1 uf	±10		Ag.	R 24	50.000 Ω	±10	1/2
25	100 pf	±10	1500		R 25	1.650 Ω	±10	●
26	10.000 pf	±10	1000					
27	0,5 uf	±10	1500					
28	500 pf	±10	*					
29	500 pf	±10	575	Elettrolitico				
30	4 uf	+30 - 20	1500					
31	25.000 pf	±10	*					
32	25.000 pf	±10	*					
33	25.000 pf	±10	3000					
34	5.000 pf	±10	575	Elettrolitico				
35	8 uf	+30 - 20	*	Elettrolitico				
36	8 uf	+30 - 20	1500					
37	1.000 pf	±10		Ag.				
38	10 pf	±10		Ag.				
39	5 pf	±10						

R V — 1 M Ω Esponenziale

R T — 0,1 M Ω Esponenziale con interruttore

● Eccitazione altoparlante